

# WinBook WVシリーズ製品仕様書 SOTEC

商品名		WinBook WV700
型番		WV700
CPU (選択)		モバイル AMD Sempron™ プロセッサ 2600+
		(動作周波数 1.6GHz, 1次キャッシュ: 128KB, 2次キャッシュ: 128KB, システムバス: 800MHz)
		モバイル AMD Sempron™ プロセッサ 2800+
		(動作周波数 1.6GHz, 1次キャッシュ: 128KB, 2次キャッシュ: 256KB, システムバス: 800MHz)
		モバイル AMD Sempron™ プロセッサ 3000+
		(動作周波数 1.8GHz, 1次キャッシュ: 128KB, 2次キャッシュ: 128KB, システムバス: 800MHz)
ソケット		AMD Turion™ 64モバイル・テクノロジー MT-28
		(動作周波数 1.6GHz, 1次キャッシュ: 128KB, 2次キャッシュ: 512KB, システムバス: 800MHz)
		AMD Turion™ 64モバイル・テクノロジー MT-37
		(動作周波数 2.0GHz, 1次キャッシュ: 128KB, 2次キャッシュ: 1MB, システムバス: 800MHz)
チップセット		Socket 754
BIOS		SiS M760 + 963L
システムメモリ (選択) ※1		AMI BIOS
	最小	PC2700 333MHz DDR SDRAM 200pin SO-DIMM
	最大	256MB (256MB×1)
	メモリスロット	1GB (512MB×2)
ハードディスクドライブ (選択) ※1※2※3		2スロット
CD/DVDドライブ		30GB/ 40GB/ 60GB/ 80GB/ 100GB (Ultra ATA/100)
		DVDスーパー・マルチドライブ※4※5※6※7 [ DVD+R DL (2層) 書き込み対応 ]
		DVD-ROM: 読込最大8倍速 CD-ROM: 読込最大24倍速 CD-R: 読込最大24倍速/書込最大24倍速
		CD-RW: 読込最大20倍速/書込最大10倍速 DVD-R: 読込最大8倍速/書込最大8倍速
		DVD-RW: 読込最大4倍速/書込最大4倍速 DVD+R: 読込最大8倍速/書込最大8倍速
		DVD+R DL: 読込最大4倍速/書込最大2.4倍速 DVD+RW: 読込最大4倍速/書込最大4倍速
		DVD-RAM: 読込最大5倍速/書込最大5倍速 (バッファアンダーランエラー防止機能搭載)
ディスプレイ	内蔵LCD※8※9	15型 TFTカラー液晶
	外部CRT※10	最大1,024×768ドット (約1,619万色)
グラフィックシステム		800×600ドット (約1,677万色) / 1,024×768ドット (約1,677万色)
ビデオメモリ		1,280×1,024ドット (約1,677万色) / 1,600×1,200ドット (約1,677万色)
		SiS M760 チップセット内蔵
サウンドシステム		標準32MB (32MB/64MB/128MB選択可)※11, システムメモリより割り当て)
FAX/モデム		SiS963Lチップセット内蔵 (AC 97準拠)
LAN		V.90対応 (データ通信時 最大56Kbps/FAX通信時 最大14.4Kbps)※12
キーボード		10BASE-T/100BASE-TX
ポインティングデバイス		90日本語キーボード (19mmピッチ, 2.5mmストローク)タッチパッド スクロール機能付
スピーカ		タッチパッド スクロール機能付
PCカードスロット		内蔵ステレオスピーカ
メモリーカードスロット		1スロット (Type II ×1, CardBus対応)
インターフェース	前面	メモリースティック/メモリースティックPRO※13/SDメモリーカード※14/MMC 共用スロット ×1
	左側面	マイク端子×1, ライン入力端子×1, ヘッドホン/光デジタル(S/PDIF)
	右側面	出力兼用端子(丸形, 光ミニジャック)※15※16 ×1
	背面	FAX/モデムポート×1, LANポート×1
バッテリー	動作時間※17	USB2.0ポート×3, IEEE1394端子(4pin, DVポート)×1, Sビデオ出力端子×1
	充電時間	アナログCRTポート(ミニD-Sub 15pin)×1
ACアダプタ		リチウムイオンバッテリー (10.8V 4.4A 47.5Wh)
消費電力		電源OFF時 約2.8時間 / 電源ON時 約4.9時間
エネルギー消費効率 (省エネルギー基準達成率) ※20※21※22		約2.2※18～約2.4時間※19
本体寸法		入力 100～240V±10%, 50/60Hz : 出力 20V, 3.25A
質量		最大時 95W, 通常時 45W, 省電力時 4W, 待機時 2W未満
動作環境		S区分 0.0006 (AAA)
付属品	マウス(オプション)	332.8(W) × 25.3～35.7(H) × 272(D) mm (バッテリー装着時)(突起物含まず)
	スピーカ(オプション)	約3.0kg (バッテリー装着時)
	その他	周囲温度 10～35℃ / 周囲湿度 20～80% (ただし結露しないこと)
		Microsoft® Wheel Mouse Optical
		Microsoft® Intelli Mouse Explorer (チルトホイール付き)
		ステレオスピーカ(出力0.5W+0.5W)
		ACアダプタ, バッテリーパック※23, 緊急復旧CD※3, モジュラーケーブル, 各種マニュアル, 他

分類		WV700
OS (選択)		Microsoft® Windows® XP Home Edition (Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載)
		Microsoft® Windows® XP Professional (Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載)
Officeアプリケーション (オプション)		Microsoft® Office Personal Edition 2003 (SP1適用済み)※24
		Microsoft® Office Standard Edition 2003※24
		Microsoft® Office Professional Edition 2003※24
		Microsoft® Windows Media® Player 10
付属アプリケーション	音楽視聴編集ソフト	Microsoft® Windows ムービーメーカー2
	動画編集ソフト	WinDVD™ 5 for SOTEC
	DVD ビデオ再生ソフト	Sonic RecordNow!™
	CD/DVD書き込みソフト	マカフィー®・ウイルススキャン※25※26
付属アプリケーション (オプション)	ウィルス対策ソフト	Adobe® Reader® 7
	PDF閲覧ソフト	筆王 for SOTEC
	はがき作成	ホームページNinja 2003 for SOTEC
	ホームページ作成	デジカメNinja 2003 for SOTEC
	デジカメ編集	かんたんラベル王 for SOTEC
	各種ラベル作成	The Graphics [ドロー] for SOTEC
	ビジュアルメモ作成	Super Mapple Digital Ver.5 for SOTEC※27
地図ソフト		

※1 Windows上では1MB=1024byte, 1GB=1024byte換算するため実容量より小さく表示されます。 ※2 ハードディスク容量はリカバリ領域を除きCDドライブとDVDドライブの2つのパーティションに等分割されています。

※3 リカバリ用のデータはハードディスクに保存されています。ハードディスクから起動できなくなった時は付属の緊急復旧CDを使用しリカバリして下さい。

※4 書込/読込状態、記録形式、メディアの種類などによっては、性能が保証できない場合があります。

※5 本製品はバージョン2およびバージョンフリーのDVDタイトルをサポートします。DVDタイトルによっては再生できない場合もあります。

※6 本製品で書込んだDVDメディアの一部はDVD-ROMドライブ、DVD-Videoプレイヤーで再生できない場合があります。

※7 カートリッジタイプのDVD-RAMメディアはディスクを取り出してご利用いただけます。Type1のメディアはディスク取り出しできませんので、ご利用いただけません。

※8 液晶ディスプレイは液晶の特性上、ごく一部に非点灯や常時点灯などの画素が存在したり、明るさにむらが出る場合がありますが、故障ではありませんのであらかじめご了承ください。

※9 デイティング機能により疑似フルカラー表示を実現。 ※10 記載内容はパソコン本体が出力可能な解像度です。お使いのディスプレイにより最大解像度が制限される場合があります。

※11 BIOSセットアッププログラムにより選択することができます。 ※12 記載の通信速度は理論値です。回線状況により通信速度は異なります。

※13 画像ファイルなど、通常のファイルデータの読み出し・書き込み専用です。マジックゲートメモリースティックに著作権保護(暗号化)を施して記録された音声ファイルは、このスロットに装着した状態で再生することはできません。

※14 SD I/Oには対応していません。 ※15 SCMS(シリアルコピーマネージメントシステム)準拠により、デジタル接続によるデジタル信号同士の録音は1世代に限りおこなえます。

※16 デジタル出力のサンプリングレートは48kHzのみです。 48kHzに対応した機器でご使用ください。 ※17 動作時間は使用状況により記載時間と異なる場合があります。 ※18 JEITAバッテリー動作時間測定法による動作時間。

※19 当社測定法による動作時間です。 ※20 エネルギー消費効率とは、省エネルギー法で定める測定方法により測定した消費電力を省エネルギー法で定める複合理論性能で除したものです。

※21 省エネルギー基準達成率は、経済産業省で定められた測定方法により測定した数値を表示語A: 100%以上200%未満、AA: 200%以上500%未満、AAA: 500%以上で示したものです。

※22 選択された製品構成により異なる場合があります。 ※23 バッテリーパックは消耗品です。 ※24 Microsoft Officeに関する操作方法などのお問い合わせはマイクロソフト(株)にお願致します。

※25 本製品でのウイルス定義ファイルの更新は使用開始日より90日間ご利用いただけます。 ※26 ハードディスクにあらかじめ格納されております。ご使用になる場合はインストール作業を行ってください。

※27 広域図(全国)、中域図(県庁所在地周辺)、詳細図(さいたま市を含む政令指定都市周辺)の地図が収録されています。

※ 付属のソフトウェアは市販のパッケージ商品とは仕様、添付品、マニュアル等において一部異なる場合があります。